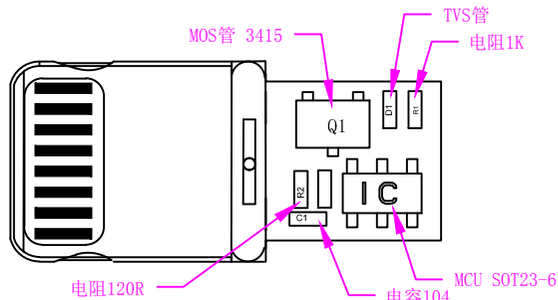
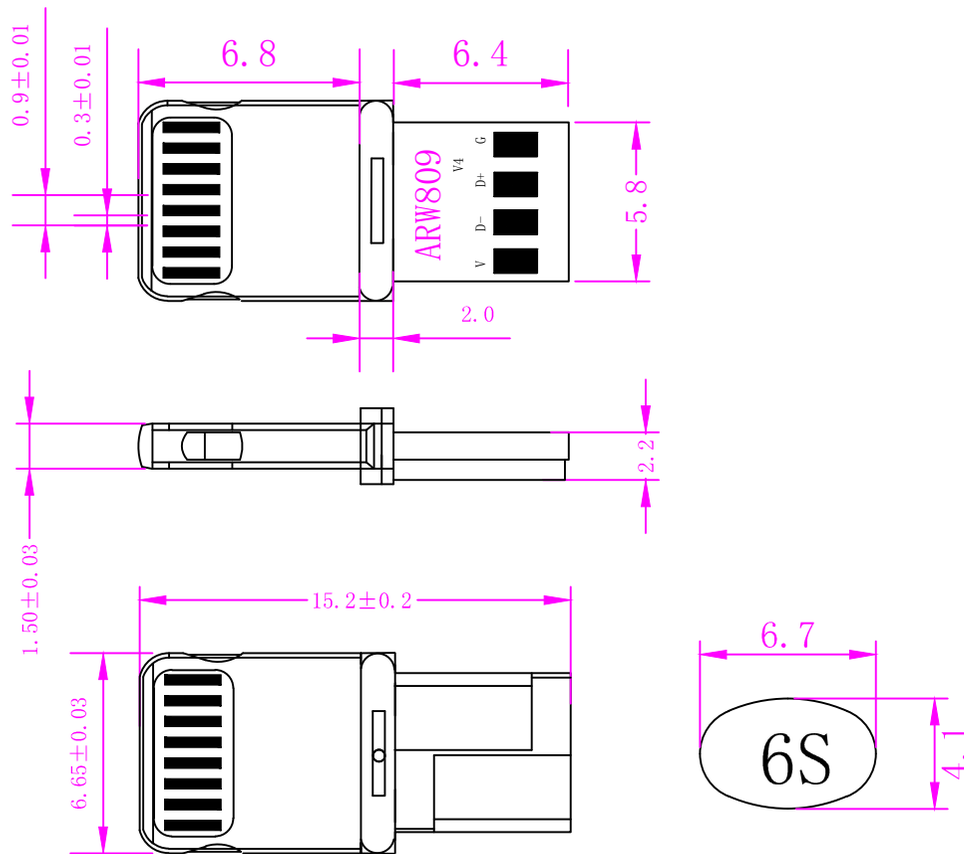


版本	修改内容	修改者	日期
v0			2021-9-6



未标注公差为±0.1mm

注解:

- 1、材质: ROHS
  - a、端子: 黄铜(C2680)表面镀金色;
  - b、外壳: 锌合金; 镀镍100u"
  - c、塑胶: ABS UL94-V0(灰)
- 2、电气性能:
  - a、额定电压: 5V DC;
  - b、工作环境:  $-25^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$  ;
  - c、成品空载耐压: 12V DC Max;
  - d、MOS空载耐压: VDS 20V Max;
  - e、耐电流: 2.4A Max;
  - f、ESD防静电: 接触放电, 电源端 $\geq 5\text{KV}$
  - g、EOS防浪涌: 8/20波形, 电源端 $\geq 80\text{V}$ ;
  - h、接触电阻:  $50\text{m}\Omega$  Max;
- 3、盐雾测试: 5%盐水,  $35^{\circ}\text{C}$ , 24H表面无氧化(外壳、端子、PCB板);
- 4、插拔测试: 插头3~20N; 拔出3~20N; 25次/分钟; 6000次, 功能正常;
- 5、PCB板:FR-4 厚度0.9mm 苹果绿 无铅喷锡;
- 6、MCU: SOT23-6;
- 7、MOS管: 3415 ESD(不同批次丝印可能不同);
- 8、功能: 充电和数据传输。

深圳市安锐微电子科技有限公司					
x. ±0.1					
.x ±0.05					
.xx ±0.01	产品名称	ARW809-6S 六颗料 芯片包胶款 6S	产品料号	ARW-8P-809-007	零件名称
.xxx ±0.005			模具编号		件号
x.*±0.2*	材质		批准	审核	设计
.x*±0.1*	收缩率		涂佑生	陶建国	江红
.xx*±0.05*					数量
单位: mm					材料
					硬度
					*****